

SIMTEK**simturn AX Cuțit pentru copiere, dreapta, L₂ = 25,4 mm, Ø D_{min}: 5,2mm**

Date comandă

Numărul de comandă	270595 5,2
GTIN	2050002066137
Clasa articolului	24U

Descriere

Execuție:

Strat de acoperire: X800 (succesor stratului de acoperire GN39)

Descriere tehnică

Pentru găuri cu Ø începând de la D _{min}	5,2 mm
Ø D	5 mm
f	2,45 mm
Răcire interioară	nu
Adâncime maximă de retezare t _{max}	1 mm
Rază R	0,15 mm
Denumirea producătorului	AEMFX800
Lungime utilă	25,4 mm
Caracteristici nume produs	L ₂ = 25,4 mm
Tip produs	Plăcuță pentru strunjire

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
--	---------------------	----------------	---------

Aluminiu (cu așchii scurte)	indicat în anumite condiții	400 m/min	N
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții	240 m/min	N
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat	180 m/min	P
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	130 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	recomandat	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	recomandat	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	indicat în anumite condiții	40 m/min	S
GG(G)	recomandat	110 m/min	K
CuZn	recomandat	210 m/min	N
continuu	recomandat		
neregulat	indicat în anumite condiții		
Umiditate maximă	recomandat		